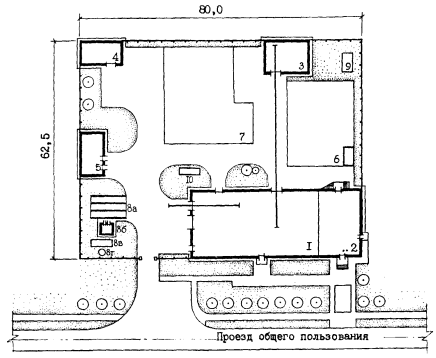
СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ TUDOBHE MATEPUAJIH CCCP LUIS TIPOEKTUPOBAHUS часть 2 409-015-96.87 ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ УДК 725.4.055 ЦИТП ОПОРНАЯ БАЗА СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ПЕРЕДВИЖНОЙ МЕХАНИЗИРОВАННОЙ КОЛОННЫ С ОБЪЕМОМ МОНТАЖНЫХ РАБОТ 2 МЛН.РУБ.В ГОД На 2-х листах NIOIP На 3-х страницах 1988 Страница І

# СХЕМА ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНА



# ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

Но- мер	Наименование	Обозначение типового проекта	нер	Наименование	Обозначение типового проекта
I 2 3 4 5 6	Мастерская Административно-бытовые помещения Неотапливаемый склад Склад баллонов сжатых газов Склад Г С М Открытая площадка для металла и наружных работ с эстакадой Открытая площадка для стоянки машин и механиз- мов	т.п.409-15- -97.87 416-1-195.87 708-31.87 справ. материал 704-5-13 704-4-26.85		Открытая площацка для мойки машин с оборотным водоснаб-жением:  а. Открытая площадка для мойки  б. Насосная станция и резервуар чистой воды  в. Грязеотстойник с бензомаслоуловителем  г. Маслосборный колодец Трансформаторная подстанция Очистные сооружения краскосодержащих стоков	816-2-I 407-3-328 т.п. 409 -I5 - -97.87

# ОПОРНАЯ БАЗА СПЕПЛАЛИЗИРОВАННОЙ ПЕРЕЛВИЖНОЙ МЕХАНИЗИРОВАННОЙ КОЛОННЫ С ОБЪЕМОМ МОНТАЖНЫХ РАБОТ 2 МЛН.РУБ.В ГОД

TUNOBHE MATE-PUAJH JUS NPO-EKTUPOBAHUS 409-015-96.87

Лист I Страница 2

# **ДІЛЯ** ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Строительство опорной базы предусматривается по типовым проектам, указанным на первой странице каталожного листа. База предназначена для специализированной ПМК, выполняющей на строительстве сантехнические, механомонтажные и электромонтажные работы.

#### 1514 ПОКАЗАТЕЛИ ГЕНПЛАНА

Площадь участка 0,5 га. Плотность застройки 50%.

N/60 PACYETHAR TEMPEPATYPA HAPYMHOFO BOSILYXA

6200 КЛИМАТИЧЕСКИЕ ПОДРАЙОНЫ СССР-

- IB; II, II.

- минус 20,30 (основное решение), 40°C

ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ-обычные

# **6307** ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС

Назначение опорной базы — изготовление мелких санитарно-технических, механо-монтажных и электромонтажных заготовок, подкомплектация монтажных заготовок, получаемых с заводов, изготовление мелких единичных поделок, выполнение технического обслуживания всех машин, механизмов, оборудования, эксплуатируемых СПМК, а также хранение материалов, комплектующих изделий, кислорода, пропан-бутана и углекислоты в соответствии с программой специализированной ПМК.

G2EE

# 6300 ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

#### потребность в сырье и ресурсах

Сантехнические и механо-		<b>***</b>		Вода	k3/α ,	7, <u>13</u> 657070
монтажные работы	тыс.руб.	100,2		Тепло	Вт/ккал/ч	<u>6970.70</u>
Электромонтажные работы Прочие работы	To we	47,4 29,0			- 1	566340
Техническое обслужива-		23,0		Сжатый воздух	y\Em	<b>45,</b> 0
ние	**	16,0 192,6		Потребная элект-	кВт	137,04
Bcero	H	192,6		рическая мощность		
Расчетный показатель-					кВ А	39,00
I тыс.руб. товарной про- дукции	-		G3DD	PERMI PAROTH M IIITA	ATЫ	
Себестоимость продукции		822,9		Количество смен		I
на расчетный показатели	ь			Общее количество		
Уровень рентабельности и производственным фон-				работающих		22
пам	<b>%</b>	11,8		В том числе:		
Срок окупаемости капи-		~ ~		рабочих		19
Тальных вложений	лет	7,6		•		
Приведенные затраты на Тыс.руб.товарной про-				Выработка на одног работающего		
дукции	pyo.	1020		(годовая)	руб.	8750

Но- мер	Наименование здания и сооружения	V1I 8	Общая сметная стоимость тыс.руб.	<i>G3N6</i> Объем строитель ный м3	— <i>G30C</i> Площаль застройки м2
I	Мастерская		159,01	5150,0	671,0
2 3456	Административно-бытовые помеще- ния Неотапливаемый склад Склад баллонов сжатых газов Склад ГСМ Открыгая площадка для хранения		63,38 10,13 6,92 8,71	2215,0 601.4 562,0 276,0	244,5 II0,7 71,0 77,5
ļ	металла и наружных работ с эс- такалой		4,06	_	400,0
7	Открытая площадка для стоянки машин и механизмов		6,86	_	760,0
8	Открытая площадка для мойки машин с оборотным водоснабжением а. Открытая площадка для мойки б. Насосная станция и резервуар чистой воды в. Грязеотстойник с бензомаслочуловителем		5,06	64,9	148,2
9	г. Маслосборный колодец Трансформаторная подстанция		2,85	-	27,0
IO	Очистные сооружения краскосодер- жещих стоков		2,52	20,4	17,8

ОПОРНАЯ БАЗА СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ПЕРЕЛВИЖНОЙ МЕХАНИЗИРОВАННОЙ КОЛОННЫ С ОБЪЕМОМ МОНТАЖНЫХ РАБОТ 2 МЛН.РУБ.В ГОД

ТИПОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ 409-015-96.87

Лист 2 Страница 3

#### дополнительные данные

Типовые материалы для проектирования базы СПМК предназначены для применения в точках, расположенных в отдаленных районах от заводов монтажных заготовок (на расстоянии свыше 300км). Сметная документация составлена в нормах и ценах 1984 г. Настоящие типовые материалы для проектирования разработаны взамен типовых материалов 409-015-51.

ВТЕЯ СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Альбом I — Пояснительная записка. Схема генерального плана. Основные положения по организации строительства.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, -44форматки

878A	ABTOP TIPOEKTA	Гипросельстройиндустрия, I70640,г.Калинин, пр-т Чайковского,9.
87HA	<b>УТВЕРЖДЕНИЕ</b>	Утверждены Минсельстроем СССР протоколом от 18.12.85.
		Введены в действие Гипросельстройиндустрией, приказ от 22.10.87 * 199. Срок действия - 1990 г.
BTKA	ГОСТАВЩИК	Киевский филиал ЦИТП, 252057, Киев,57, ул. Эжена Потье,12.

Инв. № 23072 Катал.л.№ 061397